

Стоимость работ по определению максимального часового расхода газа

Сметная стоимость работ определена в соответствии с МРР-9.1.02-18 "Методика расчета стоимости проектных, научных, нормативно-методических и других видов работ (услуг) на основании нормируемых трудозатрат"

| № пп | Вид потребителя | Характеристика объекта | Индексация стоимости расчёта с учетом коэффициентов пересчета (Приложение к приказу Москомэкспертизы от 30.12.2020 №МКЭ-ОД/20-93), с НДС, руб | | | |
|------|---|---|---|--|--|--|
| | | | С учетом коэф-та пересчета 1-го кв. 2021 (Кпер -4,465) | С учетом коэф-та пересчета 2-го кв. 2021 (Кпер -4,508) | С учетом коэф-та пересчета 3-го кв. 2021 (Кпер -4,552) | С учетом коэф-та пересчета 4-го кв. 2021 (Кпер -4,606) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.1 | Индивидуальный жилой дом | Отапливаемая площадь дома менее 200 кв.м., устанавливается котел отопительный до 30 кВт+ одна 4-х конфорочная плита Отапливаемая площадь до 300 кв.м., устанавливается отопительный котел до 40 кВт, без газовой плиты | Расчёт максимального часового расхода газа не требуется. Максимальный расход газа не превышает 5 м3/ч | | | |
| 1.2 | Индивидуальный жилой дом | Отапливаемая площадь дома от 301 до 500 кв.м., либо по установленной мощности оборудования расход газа-более 5 м3/ч | 33 656,54 | 33 980,67 | 34 312,34 | 34 719,38 |
| | | Отапливаемая площадь дома от 301 до 500 кв.м., либо по установленной мощности оборудования расход газа-более 5 м3/ч. В здании имеется отапливаемый бассейн или принудительная вентиляция | 41 135,78 | 41 531,93 | 41 937,30 | 42 434,80 |
| 1.3 | Индивидуальный жилой дом | Отапливаемая площадь дома более 501 кв. м. | 48 615,01 | 49 083,19 | 49 562,27 | 50 150,22 |
| | | Отапливаемая площадь дома более 501 кв. м. В здании имеется отапливаемый бассейн или принудительная вентиляция | 56 094,24 | 56 634,45 | 57 187,23 | 57 865,64 |
| 2.1 | Предприятие с установкой только технологического оборудования | Без отопительной нагрузки | 33 656,54 | 33 980,67 | 34 312,34 | 34 719,38 |
| 3.1 | Котельная предприятий без технологического газопотребляющего оборудования | Отапливаемая площадь менее 1000 кв.м | 57 756,29 | 58 312,51 | 58 881,67 | 59 580,18 |
| 3.2 | Котельная предприятий без технологического газопотребляющего оборудования | Отапливаемая площадь от 1000 до 5 000 кв. м | 66 066,55 | 66 702,80 | 67 353,85 | 68 152,86 |
| 3.3 | Котельная предприятий без технологического газопотребляющего оборудования | Отапливаемая площадь более 5 000 кв. м | 95 983,48 | 96 907,84 | 97 853,71 | 99 014,54 |
| 4.1 | Котельная предприятий с технологическим газопотребляющим оборудованием | Отапливаемая площадь менее 1000 кв.м | 66 066,55 | 66 702,80 | 67 353,85 | 68 152,86 |
| 4.2 | Котельная предприятий с технологическим газопотребляющим оборудованием | Отапливаемая площадь от 1000 до 5 000 кв. м | 88 504,25 | 89 356,58 | 90 228,74 | 91 299,12 |
| 4.3 | Котельная предприятий с технологическим газопотребляющим оборудованием | Отапливаемая площадь более 5 000 кв. м | 126 731,43 | 127 951,92 | 129 200,78 | 130 733,48 |
| 5 | Коллективная застройка | | В соответствии со сметой | В соответствии со сметой | В соответствии со сметой | В соответствии со сметой |

При наличии системы кондиционирования, работающей от газопотребляющего оборудования, повышающий коэффициент К= 1,5